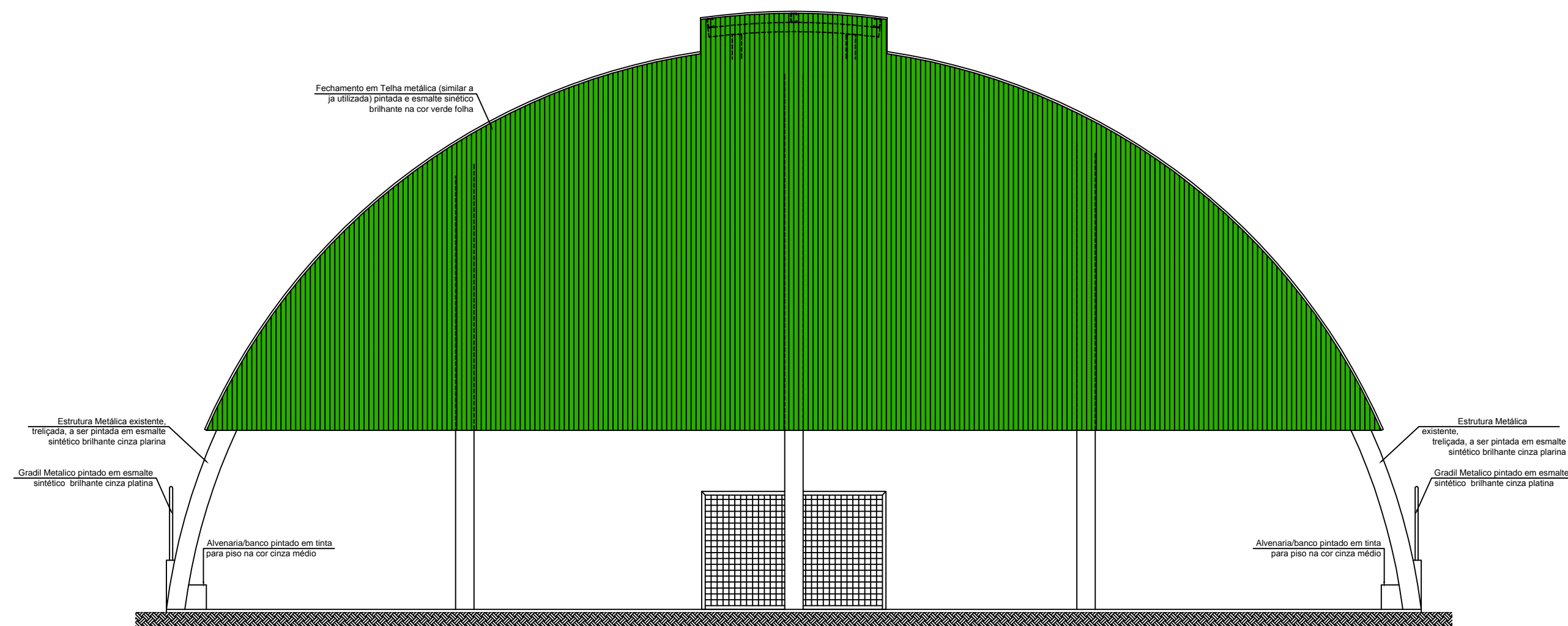
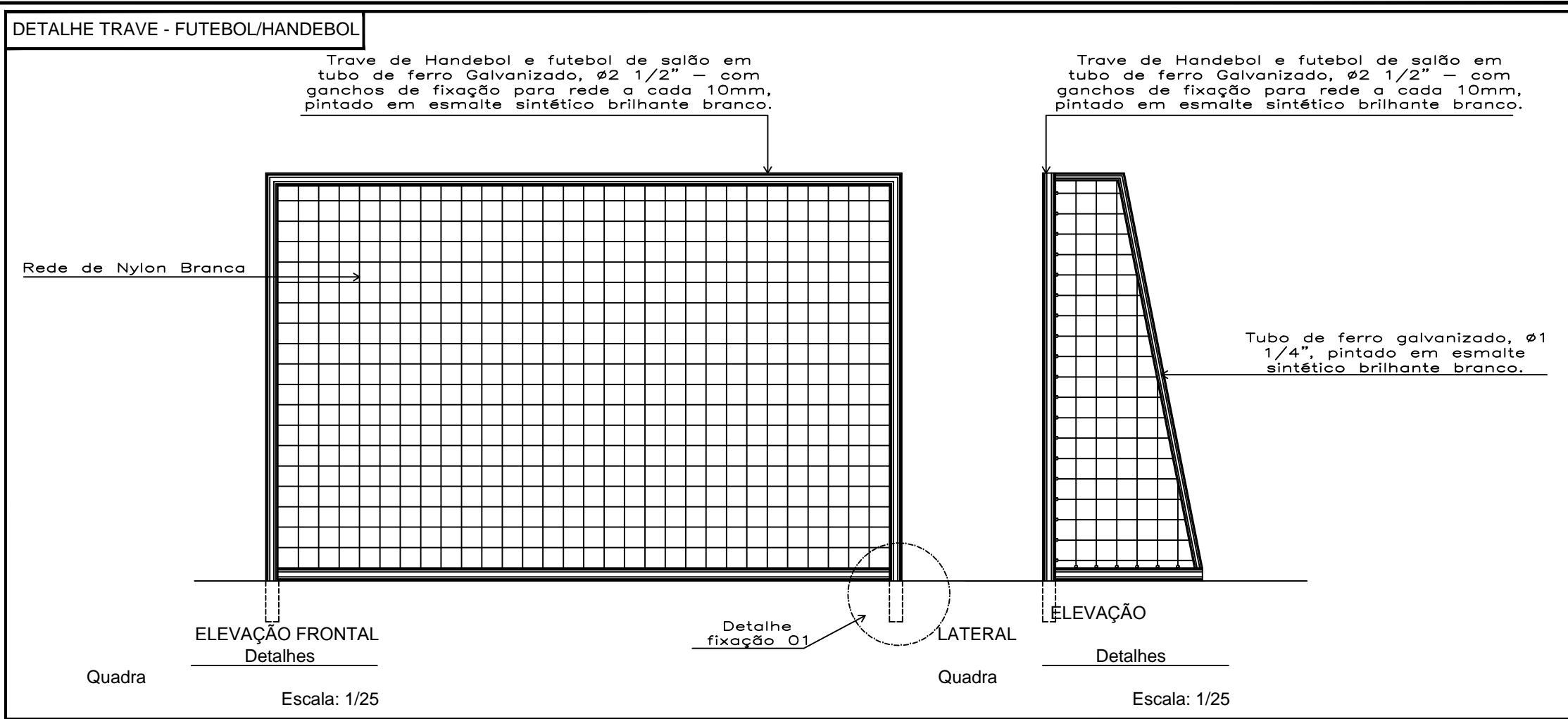


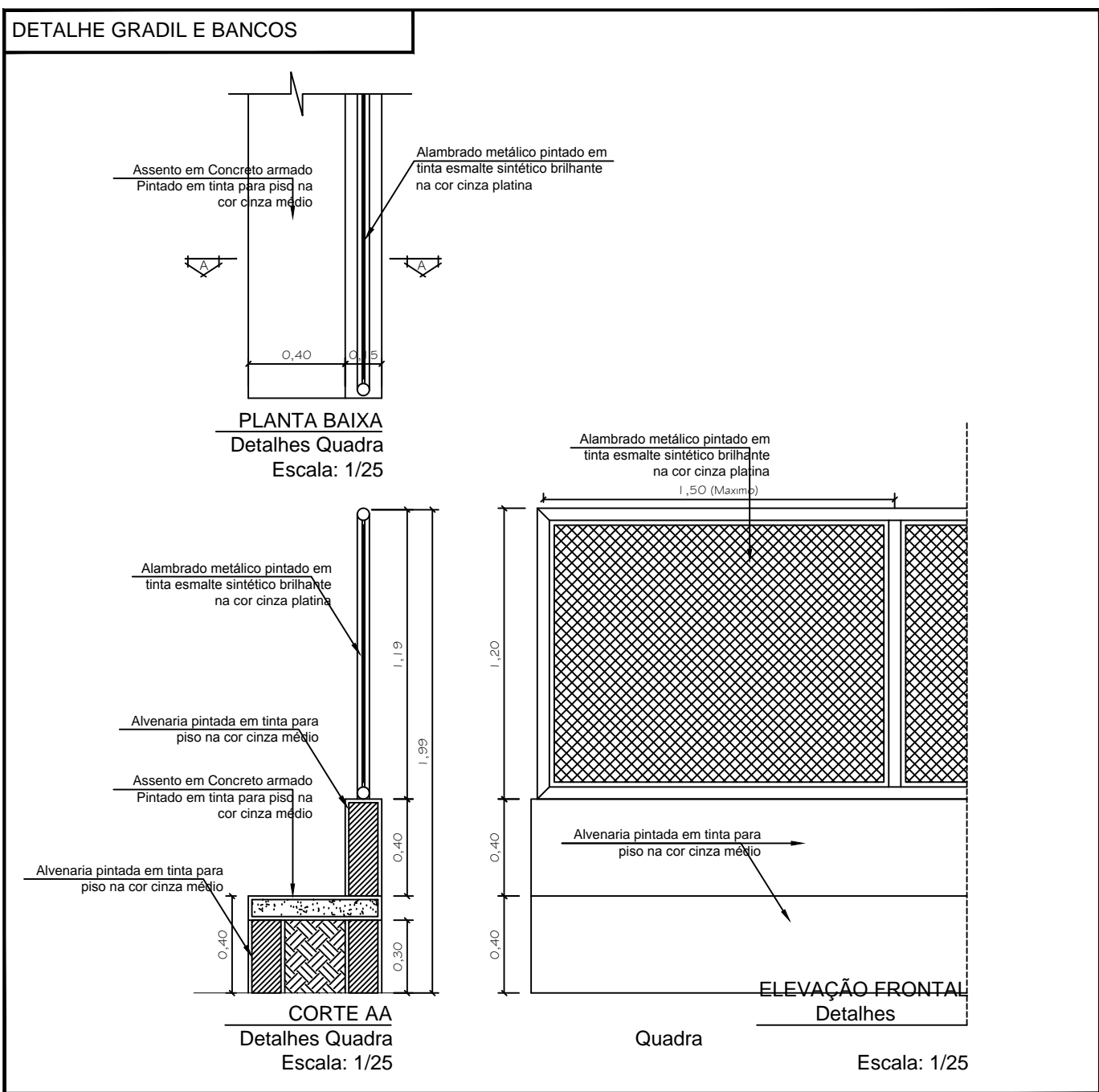
01 ELEVÇÃO F
ESC. 1/75



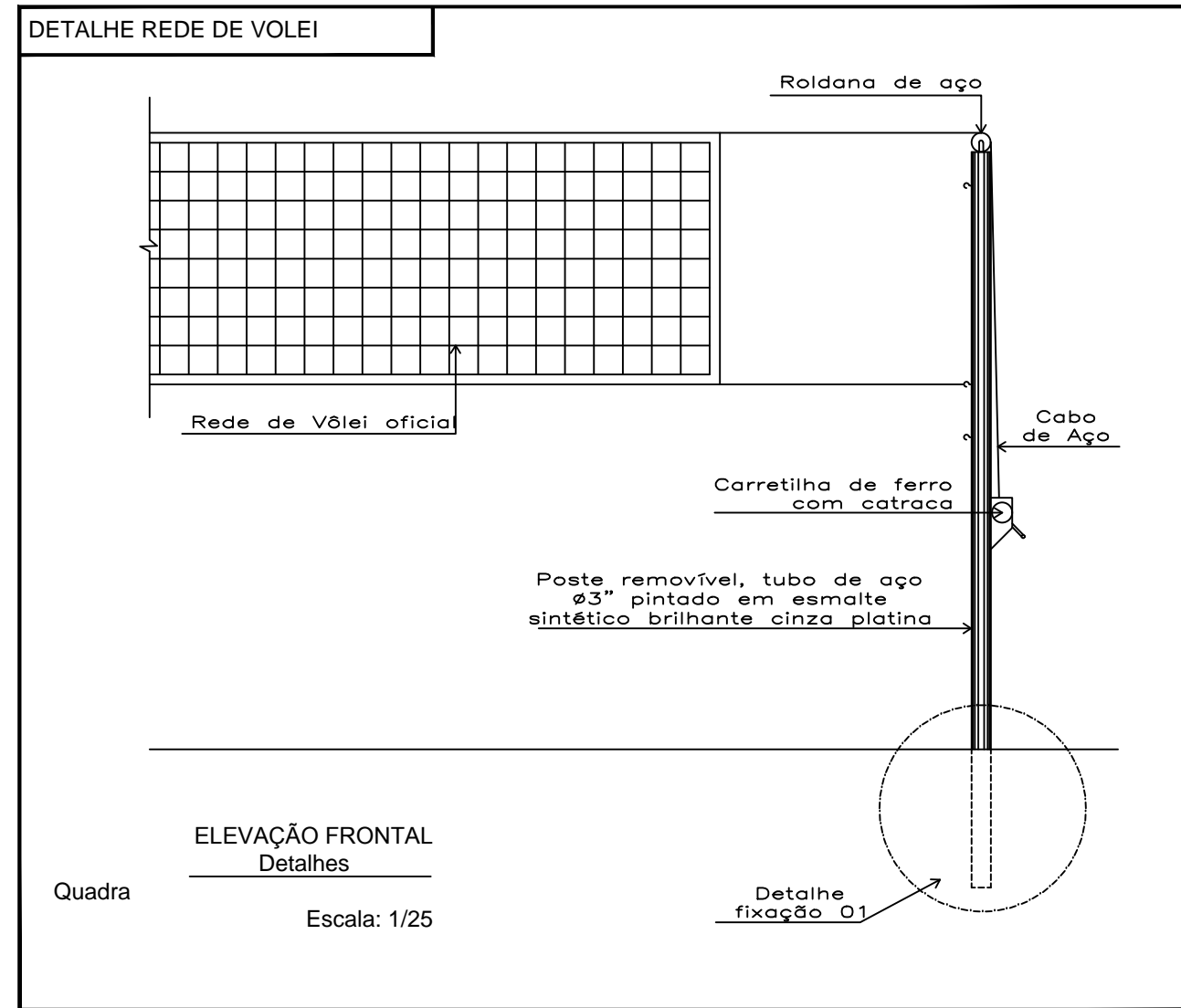
01 ELEVÇÃO B
ESC. 1/75



DETALHE TRAVE - FUTEBOL/HANDEBOL



DETALHE GRADIL E BANCOS



DETALHE REDE DE VOLEI

EQUIPAMENTOS

A. VOLEIBOL

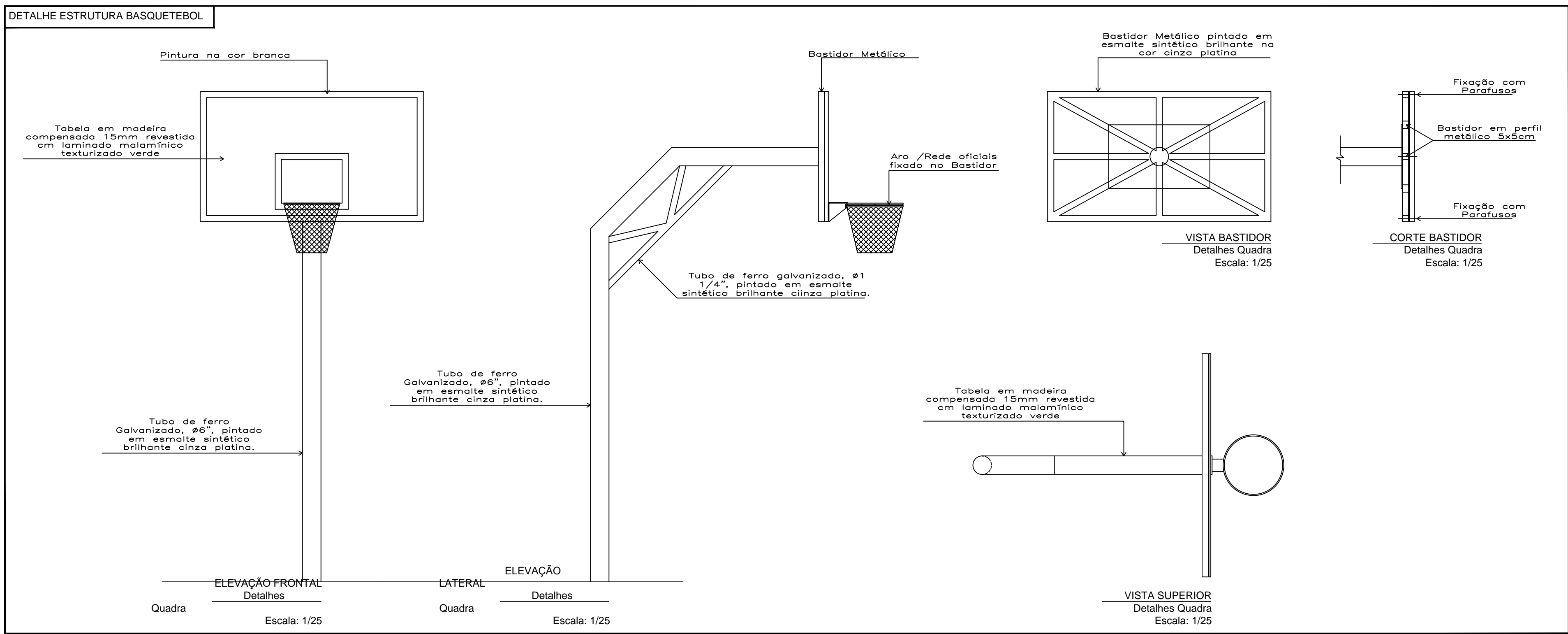
- POSTE DE VOLEI OFICIAL h=2,55m LIVRE E 0,50m EMBUTIDO NO PISO, EM TUBO MANNESSMANN, COM 3" DE DIÂMETRO, ESP=3mm, COM REGULAGEM DE ALTURA, SENDO 2,43m PARA JOGOS MASCULINOS, 2,34m PARA JOGOS FEMININOS E 2,17m PARA JOGOS JUVEIS; COM CROMALEIRA DE FERRO FUNDIDO, ADAPTÁVEL AO MESMO E BOLAÇÃO COM CANAL PARA PASSAGEM DO CABO DE AÇO, ACOPANHA 2 (DUAS) BUCHAS PARA FIXAÇÃO NO PISO E TAMPÁ CILÍNDRICA DE CONCRETO COM ARCOVA DE FERRO, E PINTURA EM ESMALTE BRANCO. (QUANTIDADE: 1 PAR COMPLETO)
- REDE DE VOLEIBOL - DIMENSÃO 1,0 x 9,5m, TRAMA EM COR PRETA, QUADRADOS DE 10 x 10cm NA PARTE SUPERIOR COM BANDA HORIZONTAL BRANCA DE 5cm DE LARGURA DE TELA DOBRADA AO MEIO, FIXADA EM TODO O COMPRIMENTO DA REDE COM CABO FLEXÍVEL, E NA PARTE INFERIOR CORDEAS PARA MANTER-LAS AOS POSTES, E FANAS LATERAIS EM COR BRANCA. (QUANTIDADE: 1 UNIDADE).
- ANTENA DE FIBRA DE VIDRO - 1,8m DE COMPRIMENTO ø10mm. (QUANTIDADE: 1 PAR COMPLETO).
- PROTETORES DOS POSTES (DE VOLEIBOL) - EM ESPUMAS ENVOIVIDAS POR TECIDO (COR ALGODÃO. (QUANTIDADE: 1 PAR COMPLETO).
- CADEIRA PARA JUZ DE VOLEI - TIPO PLATAFORMA 0,50 x 2,00m, ALTURA DA ESCADA 1,20m, PINTURA EM ESMALTE COR BRANCO. (QUANTIDADE: 1 UNIDADE).

B. ESTRUTURA PARA BASQUETEBOL

MODELO OFICIAL, FIXADA EM DOIS TUBOS DE 3" COM ESTRUTURA CONFORME DETALHE, ALÇÁVEL, SUSTENTADA POR CILINDROS DE AÇO PREÇOSOS A ESTRUTURA DA COBERTURA, ATRAVÉS DE ROLDANAS, DANDO FLEXIBILIDADE DE ALTURAS, EXECUTADA EM PERFIL TUBULAR COM 4,00m DE AVANÇO LIVRE ACOPANHA 1 PAR DE TABELAS DE MADEIRA COMPANHADA, 10mm, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO TEXTURIZADO BRANCO, MEDINDO 1800 x 1200mm, COM MOLZURA METÁLICA EM TODA A VOLTA SUBSORRACHAMENTO ANTI-CHOQUE, AROS E REDE OFICIAL. (QUANTIDADE: 1 PAR COMPLETO).

C. FUTEBOL/HANDEBOL

- TRAVE OFICIAL PARA FUTEBOL DE SALÃO REMOVÍVEL E COM TAMPÁ CILÍNDRICA DE CONCRETO COM ARCOVA DE FERRO E NA MEDIDA OFICIAL 3,00 x 2,00m LIVRES, CONFECCIONADA EM PERFIL TUBULAR INDUSTRIA, GALVANIZADO DE 3" DE DIÂMETRO, EXTENDENDO 2,20mm, DE PROJECCOES DA REDE COM DISTÂNCIA DE 10cm UM DO OUTRO, TANTO NOS LADOS QUANTO NOS VERTICAIS, POSSUA ESCADA PARA A REDE COM REGULAMENTO CONFECCIONADO EM PERFIL TUBULAR DE 1", PROPORCIONANDO O MESMO UM RECUBO TOTAL DE 1,00m NA PARTE INTERIOR. (QUANTIDADE: 1 PAR COMPLETO).
- REDE - REDE DE NYLON TIPO SUPER NYLON ø=3mm MALHA 10 x 10cm, PARA TRAVE DE FUTEBOL. (QUANTIDADE: 1 PAR COMPLETO).



Schuring & Schuring Ltda.
Escritório Técnico B.E.SCHURING - Projetos Estruturais
Av. XV de Novembro, 489 - Porto 2o Andar - Cuiabá MT
Fone: (065) 3321 9959-Fax: (065) 3623 5068-Internet: Email: schuring@schuring.com.br

E.M.E.B ALINO FERREIRA

PROJETO ARQUITETURA

RESP. TEC. EXECUÇÃO:

Eng. Civil

REVISÃO	REVISÃO				
EMIÇÃO	PROJETO COMPLETO	+	-	ANDRÉ	
	DISCRIMINAÇÃO	DATA	PROJ.	DES.	VERIF.
					APROV.

ALUNOS DO PROJETO

Eng. Civil Benedito Eliseu Schuring
(065) 7515 111

Eng. Civil André Luiz Schuring
(065) 10021 111

AV. VERDÃO, ESQ. COM RUA B., PARQUE DO LAGO
VÁRZEA GRANDE - MT

CONTEÚDO:
**QUADRA POLIESPORTIVA
ELEVÇÕES - DETALHES**

DATA: MAIO/2017

ESCALA: INDICADA

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS
VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA

FOLHA Nº:
ARQUIVO

33/36